



# TAMIL NADU GOVERNMENT GAZETTE

PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 45]

CHENNAI, WEDNESDAY, NOVEMBER 4, 2020  
Aippasi 19, Saarvari, Thiruvalluvar Aandu-2051

## Part VI—Section 3(b)

Notifications issued by Quasi - Government bodies and  
Public Sector undertakings.

---

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

---

### CONTENTS

	<i>Pages.</i>
TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION LIMITED	
General Construction Circle, Coimbatore.— Erection of Transmission Lines ..	44-48

## NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

## TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION LIMITED

GENERAL CONSTRUCTION CIRCLE, COIMBATORE.

## Erection of Transmission Lines

[Lr.No.SE/GCC/CBE/AEE/Moni/F. CBE-Virudhunagar 765 KV line/D.923/20.]

No.VI-3(b)/14/2020.

TANTRANSCO has accorded sanction for erection of the following Transmission line to Transmit and Distribute Power so as to meet out additional demands. The work will be taken up shortly.

Sl. No	Name of the Sub-station / Details of EHT lines	B.P. No.	Route Length (Km)	Name of the Revenue Villages through which the line will be passing	Name of the Taluk and District
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Erection of 765KV DC line on DC towers with HEXA Zebra conductor from Virudhunagar 765/400/230KV SS to Coimbatore 765/400/230KV SS.(Reach III-Section-I)	(Per) FB TANTRANSCO Proceedings No.18 Dated. 03-03-2018	68.259 Kms	1.Ponnivadai 2.Nallampalayam 3.Kolathupalayam 4.Alampalayam 5.Sankarandampalayam 6.Chirukinar 7.Bongandurai 8.Mudalipalayam 9.Uthiyur 10.Vattamalai 11.Vadachinnaripalayam 12.Kadaiyur 13.Sambandampalayam 14.Sivanmalai 15.Kandiyankovil 16.Padiyur 17.Ganapathipalayam 18.Kathanganni 19.Agrahara Kathanganni 20.Pallavarayan Palayam 21.Vadukapalayam 22.Rettipalayam 23.Thenmuguam Kangeyampalayam 24.Puthurpalla Palayam 25.Attavanai Pallangoundanpalayam 26.Kunampatti.	Dharapuram, Kangayam, Tiruppur South & Uthukuli Taluk in Tiruppur District

The Revenue village through which the line passing through is only a tentative and not exhaustive. Any person interested may make representation on the above scheme within 1 month from the date of issue of this publication to the undersigned as per the Electricity Act, 2003.

தமிழ்நாடு மின்தொடரமைப்புக் கழகம் லிமிடெட்

பொதுக் கட்டுமான வட்டம், கோயம்புத்தூர்.

அறிவிக்கை

[Lr.No.SE/GCC/CBE/AEE/Moni/F. CBE-Virudhunagar 765 KV line/D.923/20.]

கூடுதல் மின் தேவையை நிறைவு செய்திட தமிழ்நாடு மின்தொடரமைப்பு கழகம் லிமிடெட் கீழ்க்கண்ட இடங்களில் மிக உயரமுத்த மின்பாதை அமைத்து விரைவில் பணி துவங்க உள்ளது.

வ.எண்	துணைமின்நிலையம்/ உயரமுத்தமின்பாதை விவரம்	த.மி. வாரியம் எண்.	மின்பாதை நீளம் (கி.மீ)	மின்பாதை செல்லும் வருவாய் கிராமங்களின் பெயர்கள்	தாலுக்கா மற்றும் மாவட்டம்
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	765கி.வோ இரட்டைச்சுற்று மின்கோபுரத்தில் இரட்டைச்சுற்று மின்பாதையை ஹெக்சாஜீப்ரா மின்கடத்தியை பொருத்தி விருதுநகர் 765/400/230 கி.வோ துணை மின்நிலையத்திலிருந்து கோயமுத்தூர் 765/400/230 கி.வோ மின் நிலையம் வரை அமைத்தல் (பகுதி-III, பிரிவு-I)	(நிலை) எப்.பி. தமிழ்தொக ஆ.எண்.18, நாள். 03-03-2018	68,259 கி.மீ.	1. பொன்னிவாடி 2. நல்லாம்பாளையம் 3. கொளத்துப்பாளையம் 4. ஆலாம்பாளையம் 5. சங்கரண்டாம் பாளையம் 6. சிறுகிணர் 7. புங்கந்துரை 8. முதலிபாளையம் 9. ஊதியூர் 10. வட்டமலை 11. வடசின்னாரி பாளையம் 12. காதையூர் 13. சம்பந்தம்பாளையம் 14. சிவன்மலை 15. கண்டியன் கோவில் 16. படியூர் 17. கணபதிபாளையம் 18. கத்தாங்கன்னி 19. அக்ரஹார காத்தாங்கன்னி 20. பல்லவராயன் பாளையம் 21. வடுகபாளையம் 22. ரெட்டிபாளையம் 23. தென்முகம் காங்கயம்பாளையம் 24. புத்தூர்பள்ள பாளையம் 25. அட்டவணை பள்ளகவுண்டன் பாளையம் 26. கூனம்பட்டி	தாராபுரம், காங்கேயம், திருப்பூர் தெற்கு மற்றும் ஊத்துக்குளி தாலுக்கா, திருப்பூர் மாவட்டம்

மேற்குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மின்பாதை செல்லும் வருவாய் கிராமம் உத்தேசமானதாகும். விரிவானது அல்ல.

மேற்குறிப்பிட்ட பணிகள் குறித்து எவரேனும் முறையீடுகள் தெரிவிக்க விரும்பினால் இந்த அறிக்கை வெளியிடப்பட்ட நாளிலிருந்து ஒரு மாதத்திற்குள் கீழே குறிப்பிட்டுள்ள அதிகாரிக்கு மின்சார சட்டம் 2003-ன்படி முறையீடு செய்யலாம்.

கோயம்புத்தூர்-12,  
2020, அக்டோபர் 29.

ER. K.N. SANTHINI,  
மேற்பார்வைப் பொறியாளர்,  
பொதுக்கட்டுமான வட்டம்.

[Lr.No.SE/GCC/CBE/AEE/Moni/F. Karunya Nagar & Madampatty/D.897-A/20.]

No.VI-3(b)/15/2020.

TANTRANSCO has accorded sanction for erection of the following Transmission lines to Transmit and Distribute Power so as to meet out additional demands. The work will be taken up shortly.

Sl. No	Name of the Sub-station / Details of EHT lines	B.P. No.	Route Length (Km)	Name of the Revenue Villages through which the line will be passing	Name of the District
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Erection of 110 KV DC line on DC towers with Panther conductor by making LILO of Madhampatty spur line of 110 KV Othakkalmandapam–Thudiyalur feeder – I for Karunya Nagar 110 / 22 KV SS at Mathuvarayapuram.	(Per) CH TANTRANSCO Proceedings No.103, dt.29-08-2019.	11.67 Kms.	1.Thenkarai. 2.Thennamanallur 3.Devarayapuram. 4.Booluvampatti. 5.Ikkaraibooluvampatti. 6.Alandurai. 7.Mathuvarayapuram. (Thombilipalayam)	Coimbatore District.
2.	Erection of 110 KV DC line on DC towers with Panther conductor by making LILO of the sanctioned 110 KV link line between Devarayapuram 110 KV SS and Somayampalayam 110 KV SS (Source of the feeder existing Othakkalmandapam – Thudiyalur feeder – II) for the proposed Anna University 110 / 11 KV Sub-Station at Somayampalayam.	(Per) CH TANTRANSCO Proceedings No.103, dt.26-06-2018.	1.251 Kms.	1.Somayampalayam	Coimbatore District.
3.	Conversion of existing T-off arrangement into LILO by erection of 110 KV DC line on DC towers with Panther conductor from existing Loc. 36 of 110 KV Madhampatty spur line upto Madhampatty 110 KV SS.	(Per) FB TANTRANSCO Proceedings No.22, dt.05-04-2017.	0.610 Kms.	1.Madhampatty. 2.Perur chettipalayam.	Coimbatore District.
4.	Conversion of the existing 110 KV SC line on SC towers with leopard conductor into panther conductor on the same support from tapping location upto Loc.36/01 of 110 KV Madhampatty spur line.	(Per) FB TANTRANSCO Proceedings No.22, dt.05-04-2017.	9.945Kms.	1.Kuniyamuthur. 2.Sundakkamuthur. 3.Kovaipudhur. 4.Ramachettipalayam. 5.Thithipalayam. 6.Kuppanur. 7.Chellappagoundampudur. 8.Krishnapurampudhur. 9.Madhampatty.	Coimbatore District.

The Revenue Village through which the line passing through is only a tentative and not exhaustive. Any person interested may make representation on the above scheme within 1 month from the date of issue of this publication to the undersigned as per the Electricity Act, 2003.

## அறிவிக்கை

[Lr.No.SE/GCC/CBE/AEE/Moni/F. Karunya Nagar &amp; Madampatty/D.897-A/20.]

கூடுதல் மின் தேவையை நிறைவு செய்திட தமிழ்நாடு மின்தொடரமைப்பு கழகம் லிமிடெட் கீழ்க்கண்ட இடங்களில் மிக உயரழுத்த மின்பாதை அமைத்து விரைவில் பணி துவங்க உள்ளது.

வ.எண்	துணைமின்நிலையம்/ உயரழுத்தமின்பாதை விவரம்	த.மி. வாரியம் எண்.	மின்பாதை நீளம் (கி.மீ)	மின்பாதை செல்லும் வருவாய் கிராமங்களின் பெயர்கள்	மாவட்டம்
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	110 கி.வோ ஒத்தக்கால் மண்டபம் துடியலூர்-I மின்னாட்டியிலிருந்து 110 கி.வோ. மாதம்பட்டிதூண்டு கோல்பாதையில் அமையவுள்ள காரூண்யாநகர் 110/22 கி.வோ.துணைமின் நிலையம் அமைப்பதற்கு இரட்டைசுற்று 110 கி.வோ. மின்கோபுரத்தில் இரட்டைசுற்று மின்பாதை அமைத்தல்.	(Per) CH TANTRANSCO Proceedings No.103, dt.29-08-2019	11.67 கி.மீ.	1. தெங்கரை 2. தென்னம்மநல்லூர் 3. தேவராயபுரம் 4. போளூவம்பட்டி 5. இக்கரைபோளூவம்பட்டி 6. ஆலாந்துரை 7. மாத்வரயபுரம் (தொம்பிலிபாளையம்)	கோவை
2.	110 கி.வோ ஒத்தக்கால் மண்டபம் துடியலூர்-II மின்னாட்டியிலிருந்து 110 கி.வோ. தேவராயபுரம் சோமயம்பாளையம் இணைப்புப்பாதையில் அமையவுள்ள அண்ணா பல்கலைகழக 110/22 கி.வோ.துணைமின் நிலையம் அமைப்பதற்கு இரட்டைசுற்று 110 கி.வோ. மின்கோபுரத்தில் இரட்டைசுற்று மின்பாதை அமைத்தல்.	(Per) CH TANTRANSCO Proceedings No.103, dt.26-06-2018	1.251 கி.மீ.	1. சோமயம் பாளையம்	கோவை
3.	110 கி.வோ மாதம்பட்டி தூண்டுகோல் பாதையில் 36ம் எண் மின்கோபுரத்திலிருந்து பிரிந்து மாதம்பட்டி 110/22 கி.வோ. துணைமின்நிலையம் வரை செல்லும் ஒற்றைசுற்று 110 கி.வோ. மின்பாதையை இரட்டைசுற்று 110 கி.வோ மின்கோபுரத்தில் இரட்டைசுற்று மின் பாதையாக மாற்றி அமைத்தல்	(Per) CH TANTRANSCO Proceedings No.22, dt.05-04-2017	0.610 கி.மீ.	1. மாதம்பட்டி 2. பேரூர் செட்டிபாளையம்	கோவை
4.	110 கி.வோ மாதம்பட்டி தூண்டுகோல்பாதையில் பிரிக்கும் இடத்திலிருந்து 36/01 ம் எண் மின்கோபுரம் வரை செல்லும் ஒற்றைசுற்று 110கி.வோ. மின்பாதையில் leopard மின்கடத்தியை மாற்றி Panther மின் கடத்தியாக அமைத்தல்	(Per) CH TANTRANSCO Proceedings No.22, dt.05-04-2017	9.945 கி.மீ.	1. குனியமுத்தூர் 2. சுண்டக்காழுத்தூர் 3. கோவைபுதூர் 4. ராமச்செட்டிபாளையம் 5. தீத்திபாளையம் 6. குப்பனூர் 7. செல்லப்ப கவுண்டம்புதூர் 8. கிருஷ்ணாபுரம் புதூர். 9. மாதம்பட்டி	கோவை

மேற்குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மின்பாதை செல்லும் வருவாய் கிராமம் உத்தேசமானதாகும். விரிவானது அல்ல.

மேற்குறிப்பிட்ட பணிகள் குறித்து எவரேனும் முறையீடுகள் தெரிவிக்க விரும்பினால் இந்த அறிக்கை வெளியிடப்பட்ட நாளிலிருந்து ஒரு மாதத்திற்குள் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அதிகாரிக்கு மின்சார சட்டம் 2003-ன்படி முறையீடு செய்யலாம்

கோயம்புத்தூர்-12,  
2020, அக்டோபர் 29.

ER. K.N. SANTHINI,  
மேற்பார்வைப் பொறியாளர்,  
பொதுக்கட்டுமான வட்டம்.